Джолдасбеков Умирбек Арисланович ([каз.](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%B0%D0%B7%D0%B0%D1%85%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%8F%D0%B7%D1%8B%D0%BA" \o "Казахский язык) Өмірбек Арысланұлы Жолдасбеков, [1 марта](https://ru.wikipedia.org/wiki/1_%D0%BC%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%B0) [1931](https://ru.wikipedia.org/wiki/1931), село Кзыл-Су, Сайрамский район, [Чимкентская область](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%AE%D0%B6%D0%BD%D0%BE-%D0%9A%D0%B0%D0%B7%D0%B0%D1%85%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BE%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[[1]](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%94%D0%B6%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%81%D0%B1%D0%B5%D0%BA%D0%BE%D0%B2,_%D0%A3%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%B1%D0%B5%D0%BA_%D0%90%D1%80%D0%B8%D1%81%D0%BB%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D1%87#cite_note-1) — [23 июля](https://ru.wikipedia.org/wiki/23_%D0%B8%D1%8E%D0%BB%D1%8F) [1999](https://ru.wikipedia.org/wiki/1999), [Алма-Ата](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%90%D0%BB%D0%BC%D0%B0-%D0%90%D1%82%D0%B0), [Казахстан](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%B0%D0%B7%D0%B0%D1%85%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD)) — советский и казахстанский учёный-механик, академик [АН КазССР](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F_%D0%BD%D0%B0%D1%83%D0%BA_%D0%9A%D0%B0%D0%B7%D0%B0%D1%85%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%B0) ([1979](https://ru.wikipedia.org/wiki/1979)), доктор технических наук ([1972](https://ru.wikipedia.org/wiki/1972)), [профессор](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D1%80%D0%BE%D1%84%D0%B5%D1%81%D1%81%D0%BE%D1%80) ([1973](https://ru.wikipedia.org/wiki/1973)), лауреат Государственной премии КазССР ([1982](https://ru.wikipedia.org/wiki/1982)), заслуженный деятель науки КазССР ([1974](https://ru.wikipedia.org/wiki/1974)), государственный и общественный деятель[[2]](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%94%D0%B6%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%81%D0%B1%D0%B5%D0%BA%D0%BE%D0%B2,_%D0%A3%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%B1%D0%B5%D0%BA_%D0%90%D1%80%D0%B8%D1%81%D0%BB%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D1%87#cite_note-%D0%BA%D0%BD%D1%8D-2). Член КПСС с [1958 года](https://ru.wikipedia.org/wiki/1958_%D0%B3%D0%BE%D0%B4).

Джолдасбековым были разработаны основы графоаналитической и аналитической теории плоских и пространственных механизмов и манипуляционных устройств высоких классов с одной и многими степенями свободы, с абсолютным и относительным законом движения входного звена, с учётом и без учёта упругости звеньев, на базе которых спроектированы принципиально новые грузоподъемные, погрузочно-разгрузочные, грейферные, грузозахватные и манипуляционные устройства.

Создатель научной школы механиков в Казахстане[[2]](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%94%D0%B6%D0%BE%D0%BB%D0%B4%D0%B0%D1%81%D0%B1%D0%B5%D0%BA%D0%BE%D0%B2,_%D0%A3%D0%BC%D0%B8%D1%80%D0%B1%D0%B5%D0%BA_%D0%90%D1%80%D0%B8%D1%81%D0%BB%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D1%87#cite_note-%D0%BA%D0%BD%D1%8D-2).

Автор более 380 научных работ, из них 14 монографий, 24 учебных пособия, 102 изобретения СССР и 10 зарубежных [патентов](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%BD%D1%82)